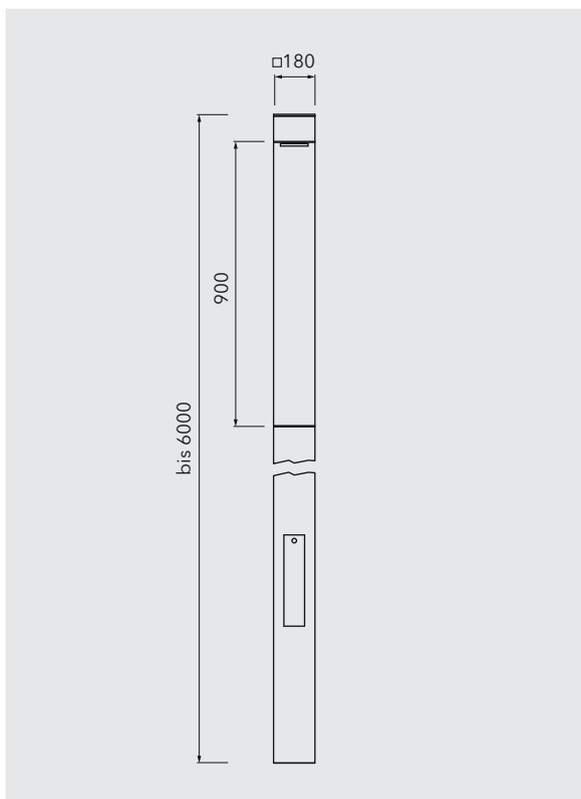
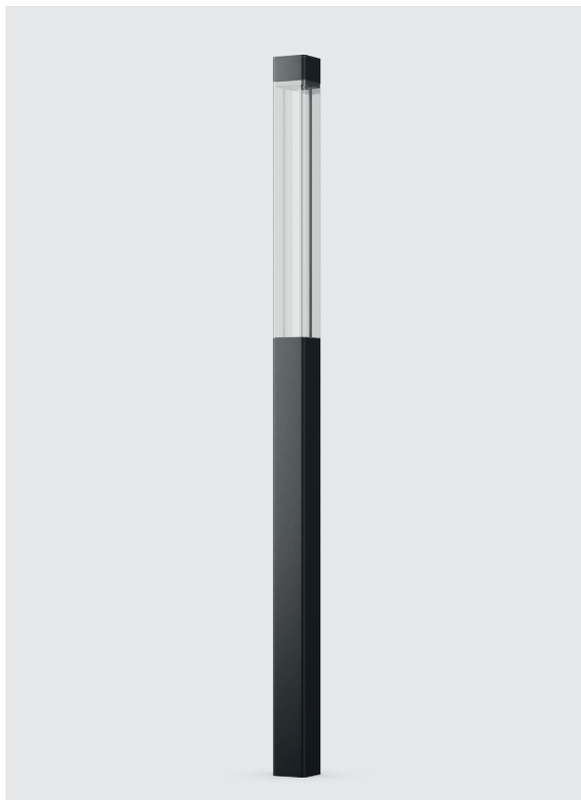


CANNA Q 180 LS



MATERIAL

- Stahl, 180 x 180 mm, feuerverzinkt
- Leuchtenglas aus PMMA, klar

- Oberflächen lackiert
- BL anthrazit
- BL grau
- BL silbergrau
- Weitere Farben auf Anfrage

TECHNISCHE DATEN

- LED-Modul Typ BLK4-4 / 5 / 6 / 7 / 8 S
- Linsen aus PMMA, satiniert
- Standard- Lichtfarben:
2200 K (CRI 70) | 2700 K (CRI 80) | 3000 K (CRI 80)
optional: 1800 K (CRI 70) oder 4000 K (CRI 80)
- Anschlussleistung: 19 – 37 W
- Leuchten-Lichtstrom:

BLK4-5S (asym. breit strahlend):	1873 - 3320 Lumen
BLK4-6S (sym. breit strahlend):	1927 - 3415 Lumen
BLK4-7S (asym. breit strahlend):	1823 - 3232 Lumen
BLK4-8S (asym. tief strahlend):	1760 - 3379 Lumen
- EVG: OSRAM OT50 2DIM (AstroDim, 1-10V)
optional: DALI + DC-tauglich, Reduzierschaltung (StepDim)

ZUBEHÖR

- separates Stelenunterteil mit Erdstück oder Flanschplatte für LPH = ca. 2,90m - 7,90m
- optional: rückseitiger Abschatter zur Blendungsbegrenzung (Höhe = 200mm)
- Buchse/Stecker für Weihnachtsbeleuchtung, KüK, Zhaga Buch 18-Schnittstelle für Telemanagementsysteme

STANDARDS

⊕ | ☐ | CE | Gehäuse IP54 | LED-Modul IP67

BAUVARIANTEN

A

LICHTPUNKTE

1a

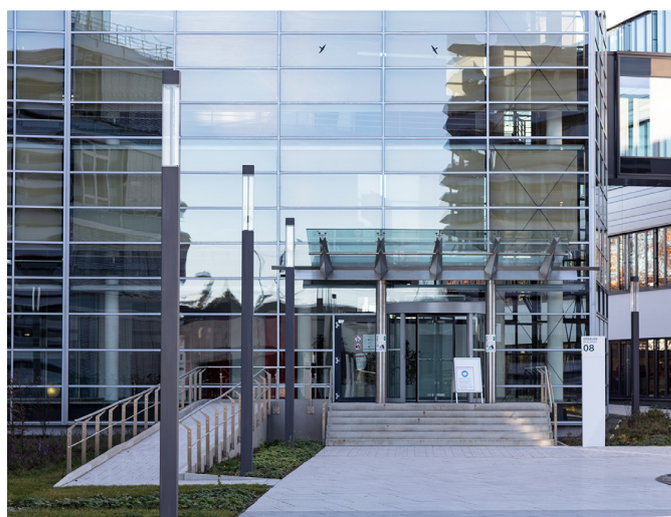


LICHTSTELE

CANNA Q 180 LS

BERGMEISTER
LEUCHTEN

PR
ODU
KTE



PROJEKT
Kaufering, H I LT I Außenbeleuchtung

LEUCHTEN
Canna Q 180 LS Stele und Canna Q 150 PL

LANDSCHAFTSARCHITEKTUR
mahl.gebhard.konzepte, München

BAUHERR
Hilti Deutschland AG, Kaufering

PROJEKTJAHR
2019

LICHTSTELE

CANNA Q 180 LS

BERGMEISTER
LEUCHTEN

PR
ODU
KTE



PROJEKT
Kaufering, H I L T I Außenbeleuchtung

LEUCHTEN
Canna Q 180 SL und Canna Q 150 PL

LANDSCHAFTSARCHITEKTUR
mahl.gebhard.konzepte, München

BAUHERR
Hilti Deutschland AG, Kaufering

PROJEKTJAHR
2019